Neue Chalastogastra. (Hym.)

Von Fr. W. Konow, p., Teschendorf.

1. Gen. Xiphydria Latr.

1. X. Buyssoni n. sp. Q. Nigra, ubcrius sulphureo-variegata; antennarum medio, ore — mandibularum apice nigro excepto —, facie inferiore, frontis 2 maculis elongatis, antice convergentibus et intra antennas confluentibus, orbitis lutis ad oculorum angulum supero-exteriorem interruptis, extra fere tota tempora tegentibus, 2 vitis verticalibus superue abbreviatis, subtus cum orbita confluentibus, scutello — triangulo elongato basali nigro excepto — mesonoti 2 maculis antescutellaribus, postscutello et utrobique macula metanotali, abdominis 2 fasciis dorsalibus et 8 maculis lateralibus sulphureis; pedibus flavicantibus; coxarum basi nigra; tarsorum unguiculis fuscis; abdominis fascia anteriore segmentum secundum dorsale fere totum occupante; segmenti quinti dorsalis fascia angusta, medio interrupta, lateribus dilatata; alis hyalinis; venis et stigmate nigris; costa rufa.

Elongata; sincipite et abdomine nitentibus; capite crasso; mandibulis, temporibus inferioribus, clypeo, fronte longitudinaliter, genis transversim striatis; vertice supra ocellos rugosostriato; clypeo longo, longitudine sua haud sesqui latiore, inter antennas sulco tenui a fronte discreto, apice dente crassiusculo fusco ornato; antennis brevioribus, thorace longiobus, apice attenuatis, 20-articulatis; articulas 2 basalibus totis, tertio basi, 5 vel 6 apicalibus nigris; articulo secundo 3º breviore, 4º longiore; ceteris longitudine et crassitudine decrescentibus; temporibus acute marginatis; scutello apice late rotundato, medio fere truncato; postscutello parvo, longitudine sua duplo latiore; abdominis segmento primo dorsali ruguloso; segmentis 2º et 6—9 fere laevibus, intermediis subtiliter sculpturatis, minus nitentibus; 'vaginae parte exserta 2 segmenta ultima longitudine aequante. — Long. 20 mm.

Patria: Japonia (Tokio).

Durch die Güte des Herrn Robert du Buysson, dem zu Ehren ich diese japanische Art zu benennen mir erlaube, liegt mir ein weibliches Exemplar vor, das dem naturhistorischen Museum in Paris gehört und von Dr. Harmand in der Umgebnug von Tokio erbeutet wurde. Die Art unterscheidet sich auffällig von den europäischen Arten, abgesehen von der hellen Färbung der Fühler und des Rückenschildchens, durch den langen Clypeus, der bis zur Höhe der Fühlerbasis hiuaufreicht und hier durch eine feine Furche von der Stirn geschieden wird. Die feine Längsstreifung des Clypeus geht ununterbrochen auf die Stirn über, wo sie kräftiger wird, wie auch neben der Stirn die Querstreifung der Wangen dicke Striemen bildet.

2. Gen. Arge Schrank.

1. A. carinicornis Kuw. \circlearrowleft . Von A. carinicornis konnte ich vol. 2, p. 386 dieser Zeitschrift nur das \circlearrowleft beschreiben. Durch die Güte des Herrn Mocsary liegt mir das vom selben Fundorte stammende \circlearrowleft vor, das durch dieselben plastischen Merkmale ausgezeichnet ist, wie das \circlearrowleft und darum weiterer Beschreibung nicht bedarf.

3. Gen. Labidarge Knw.

1. L. torquata n. sp. Q. Nigra, pronoti lobis lateralions, tegulis, scutelli apice, postcutello, linea subalari, abdominis ritta laterali, pedibus ex flavo albidis; pedam coxis, femorum basi, tibiarum apice, tarsis magis minusve nigratis; abdominis dorso medio longitudinaliter colore luteo imbuto; alis fuscis; venis et stigmate nigris; costae basi albida.

Elongato-ovata, nitida; sincipite et mesonoto fusco-, facie et mesopleuris cano-pubescentibus; palpis nigris labialibus crassiusculus; labro emarginato; clypeo brevi, apice late
subemarginato; faciei inferioris carina valde edita; antenuis
abdomen longitudine superantibus; articulo tertio apicem
versus subinerassato, antice subcanaliculato et utrobique brevissime pilosulo; vertice longitudine sua duplo latiore. —
Long. 8 mm.

Patria: Brasil. (Rio Grande do Sul).

Die Art muss der *xanthospila Kl.* sehr ähnlich gefärbt sein; aber diese hat gelbliche Flügel mit schwärzlichem Geäder und Costa und Stigma sind gelb.

4. Gen. Eriglenum Knw.

(cf. Termész. Füzetek, vol. 24 p. 60 (1901).

1. E. humeratum n. sp. Q. Nigrum; mesonoto cum scutello et mesopleurorum superiore parte rubris; clypeo palpis,

antennarum 2 articulis basalibus, tegulis, mesopleurorum parte posteriore, pedibus e luteo albidis; mesonoti macula anteriore, tarsis, tibiarum intermediarum summo apice, tibiis posticis — tertia parte basali excepta — nigris; alis nigricanti-hyalinis, apice infuscatis; venis et stigmate nigris; costa poststigmaticali et stigmatis summo apice obscure albicantibus.

Ovatum, nitidum; sincipite, pronoto, mesonoti parte nigra breviter nigro-pilosulis; facie inferiore, antennarum 2 articulis basalibus, mesopleurorum parte superiore albido-pubescentibus; capite pone oculos fere prosiliente; clypeo brevi, apice truncato; antennis caput una cum thorace longitudine fere superantibus; articulo tertio medio subincrassato; dense et breviter nigro-piloso; fovea supraantennali maiore; area frontali foveiformi ocellum anteriorem includente; vertice longitudine sua parum latiore; pronoto et mesonoti parte anteriore evidenter punctulatis; alarum nervo primo cubitali fere evanescente; nervo brachiali subenrvato, ante brachinm decurtato; vagina tibiae posticae crassitudinem apicalem fere acquante. — Long. 8 mm.

Patria: Peru (Rio Toro).

Zur Gattungsdiagnose ist zu bemerken, dass im Brachialfelde zwischen Brachius und Medius ein Quernerv liegt, also ein Brachialnerv, nicht ein "Humeralnerv", wie in der Gattungsdiagnose (l. l.) leider verseheutlich steht.

5. Gen. Hemidianeura Kirby.

(cf. Anales del Museo Nac. de Buenos Aires 1899, p. 399 ff.)

1. H. coeliaca n. sp. Q. Nigra; palpis, pronoti lobis lateralibus, tegulis, scutello, postscutello, vitta subalari, pedibus ex albido flavidis; coxis posticis extra nigro-maculatis; tarsorum articulo ultimo fusco; abdomine medio superne et subtus longitudinaliter colore flavido imbuto et utrobique luteo subliturato; alis subflavescenti-hyalinis, apice indistincte infuscatis; venis nigris; costa et stigmate pallide flavidis.

Elougato-ovata, nitida, fere glabra: capite et mesopleuris sparsim et tenerrime, pronote densius pilosulis; mesonoto glabro; capite pone oculos rotundato-angustato; labro apice impresso, excisnram simulante; clypeo apice rotundato; antennis tenuibus, minus ad apicem versus attenuatis, abdomine multo longioribus, nigro-pilosis; area frontali impressa, triangulari; oculis ad os versus valde convergentibus; ocellis superioribus in linea oculos tangente positis; vertice longitudine sua vix latiore; alarum nervo discoidali longius ante cubiti originem sito; cellula tertia cubitali nervum 2. medium excipiente, subtus fere duplo longiore quam superne; vaginae laminis lateralibus nigro-pilosis. — Long. 7 mm.

Patria; Brasilia (R. Grande do Sul).

6. Genus Schizoceros Lep.

(cf. Aua'es del Musco Nac. de Buenos Aires, 1899 p. 402).

1. S. albiceratus n. sp. Q. Niger; labro, chypeo, fronte subantennali, antennarum 2 articulis basalibus, pronoto, tegulis, mesonoti lobis lateribus, scutello, metascutello, mesopleurorum parte superiore, pedibus albiceris; coxarum basi, tibiarum posteriorum apice, tarsis — anticorum basi excepta — nigris; alis dilute nigricanti-hyalinis, apicem versus obscurioribus; venis et stigmate nigris.

Ovatus, nitidus; capite brevissime fusco-, facie inferiore et mesopleuris cano-pubescentibus; capite pone oculos celeriter rotundato angustato; temporibus inde ab oculis declivibus; palpis nigricantibus; labro orbiculatim exciso; elypeo subemarginato-truncato; genarum appendice lineari; antennis gracilibus, abdomine multo longioribus; articulo tertio apicem versus attenuato et crispato, longius nigro piloso; froute intra antennas carinulata, utrobique sulcis ad anteunarum basin convergentibus determinata, area frontali impressa, triangulari; ocello inferiore in linea oculos tangente posito; vertice longitudine sua duplo latiore; alarum cellula 3a cubitali ad radium versus contracta, cubitum versus dilatata; vagina crassa, tibiae latitudinem apicalem crassitudine superante, apice excisa. — Long. 5 mm.

Patria: Peru (Marcapata).

Bei einem Exemplar ist der 2. Medialnerv im linken Flügel interstitial, während er im rechten in die 3. Cubitalzelle mündet. Das Thierchen würde also auf der einen Seite ein Schizoceros, auf der andern eine "Pseudocyphona Ashmead" sein.

7. Gen. Rhagonyx n. sp.

(aus ρηγνυμι, spalten und δνυξ, Klaue.

Schizoceridum genus. Corpus ovatum. Antennae feminae mediocres, articulo tertio crassiusculo, basi et apice attenuato, subfusiformi, pilosulo. Ocelli in arcu, superiores in

linea oculos tangente positi. Alae superiores 4 cellulis cubitalibus instructae, quarum secunda 2 uervos mediales recipit; cellula prima cubitali secundae fere aequali, angulo basili inferiore valde acuto; cubito basi recurvato, cum nervo discoidali fere arcuatim conjuncto; areae radialis cellula appendiculata maiore; radio alae apicem fere attingente; area humerali cellula basali instructa. Alae inferiores cellula appendiculata carentes; area humerali occlusa, brachii dimidium vix superante. Unguiculi apice bifidi. Vagina feminae non conchiformis, apicem versus dilatato, apice hians; valvulis pilosulis, apice subincurvis.

1. R. lituratus n. sp. Q. Rufus; abdomine dilutore; faciei maiore parte, antennarum articulo tertio, tibiarum anticarum macula apicali, intermediarum dimidio apicali, tarsis intermediis — articulo ultimo excepto — tibiis tarsisque posticis totis, feminae cercis vaginaque nigris; vertice, mesonoti lobo medio, abdominis segmentis 4 vel 5 ultimis dorsalibus, tarsorum anticorum medio nigro-lituratis; alis nigricantibus, venis et stigmate nigris, costa rufescente.

Crassiusculus; capite et thorace brevissime et parce canopilosulis, facie nigro-pilosula; capite crassiusculo sed thorace multo angustiore, pone oculos non angustato; temporibus et vertice tumidis; palpis apice nigricautibus; maxillaribus elongatis, articulis 2 paenultimis apicem versus incrassatis; labialibus brevibus, crassiusculis; labro apice decusso et impresso; clypeo brevi, apice emarginato; fronte infraantennali tumida, subtiliter carinata, intraantennali angusta, prominula, anguste canaliculata; canaliculo ex fovea ocellari oriente et supra antennas punctiformiter impresso; antennis thoracem una cum capite longitudine fere aequantibus; sulcis verticinis profundis; vertice hemisphaerico, nigro-circumfuso, carina subtilissima diviso; alarum superiorum nervo cubitali tertio supra medium fracto et in nervellum longiorem producto; cellula tertia cubitali quinque angulis instructa, cubitum versus valde angustata; cellula secunda cubitali nervum secundum medialem medio excipiente. - Long. 9-10 mm.

Patria: Ecuador (Guayaquil).

(Schluss folgt.)